



Lo SKYCAR ha ottenuto la certificazione EASA



Una riunione con ENAC tenutasi all'Oma Sud ha sancito la tappa conclusiva del percorso che ha condotto alla certificazione EASA del velivolo SKYCAR.

Tale certificazione è arrivata dopo lunghe e intensive prove di collaudo a terra e in volo che hanno richiesto la emissione e l'approvazione EASA di circa 200 report tecnici di certificazione, 80

specifiche tecniche , 90 prove strutturali , 30 prove di qualifica di componenti, oltre 2000 disegni e la gestione di circa 4500 parti di costruzione e di acquisto , 114 voli di sperimentazione per un ammontare di 150 ore di volo.

Lo SkyCar è un aereo da trasporto leggero, progettato e costruito dall'azienda aeronautica italiana OMA SUD di Capua (CE). È un aereo bimotore a 5 posti.

Il velivolo è caratterizzato da una configurazione aerodinamica fortemente innovativa, con eliche spingenti, carrello retrattile e avionica glass cockpit completamente integrata.